

Piła, dn. 21.10.2019 roku

# NZP.IV-240/58/19

*Wszyscy uczestnicy postępowania*

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą: **„Odzież i bielizna j.u.”** Szpital Specjalistyczny w Pile informuje, że w do wyżej wymienionego przetargu wpłynęły następujące pytania:

**Pytanie nr 1**

**Dotyczy zadania 12**

Zwracamy się z wnioskiem o dopuszczenie pokrowca o wymiarach 15x250cm spełniającego pozostałe wymagani SIWZ.

**Odpowiedź**:  **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 2**

**Dotyczy zadania 15**

Zwracamy się z wnioskiem o dopuszczenie serwety o wyższych parametrach technicznych, tj. folia- PE piaskowana 60 µm niebieska, wzmocnienie chłonne - laminat 2 warstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, w części chłonnej polipropylen. Całkowita gramatura 140 g/m2. Rozmiar 79x145cm, wzmocnienie 65x85cm.

**Odpowiedź**: **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 3**

**Dotyczy zadania 19 poz. 1**

Mając na uwadze zapisy ustawy PZP dotyczące zasady równego traktowania zwracamy się z wnioskiem
o dopuszczenie zestawu równoważnego w składzie i parametrach:

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona niebieska osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm

1 serweta przylepna 180 x 180 cm

1 serweta przylepna 150 x 240 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety niezawierające celulozy ani wiskozy PE+PP o gramaturze 60g/m². Odporność na przenikanie cieczy – 165 cm H₂O. Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o wymiarach 150 x190 cm. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające oznaczenie dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie dyspenserem z etykietą zawierającą wszystkie dane dotyczące produktu.

**Odpowiedź:** **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 4**

**Dotyczy zadania 19 poz. 2**

Mając na uwadze zapisy ustawy PZP dotyczące zasady równego traktowania zwracamy się z wnioskiem
o dopuszczenie zestawu równoważnego w składzie i parametrach:

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona niebieska osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 150 x 240 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety niezawierające celulozy ani wiskozy PE+PP o gramaturze 60 g/m² wzmocnione padem chłonnym o gramaturze 80g/m² Odporność na przenikanie cieczy – 165 cm H₂O. Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o wymiarach 150 x190 cm. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające oznaczenie dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie dyspenserem z etykietą zawierającą wszystkie dane dotyczące produktu.

**Odpowiedź**: **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 5**

**Dotyczy zadania 22**

Zwracamy się z wnioskiem o dopuszczenie serwety z otworem 6x8cm

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 6**

**Dotyczy zadania 25**

Zwracamy się z wnioskiem o dopuszczenie serwety 150x160cm z włókniny SMS.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 7**

**Dotyczy zadania 27, poz. 1**

Mając na uwadze zapisy ustawy PZP dotyczące zasady równego traktowania zwracamy się z wnioskiem
o dopuszczenie zestawu równoważnego w składzie i parametrach:

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 osłona na kończynę 36 x 65 cm

1 serweta do operacji kończyn 230 x 300 cm z elastycznym otworem o średnicy 7 cm z padem chłonnym 75 x 80 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety niezawierające celulozy ani wiskozy PE+PP o gramaturze 60 g/m². Serweta główna wzmocniona padem chłonnym o gramaturze 80g/m². Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 140g/m2. Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o wymiarach 150 x190 cm. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające oznaczenie dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie dyspenserem z etykietą zawierającą wszystkie dane dotyczące produktu.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 8**

**Dotyczy zadania 27, poz. 2**

Mając na uwadze zapisy ustawy PZP dotyczące zasady równego traktowania zwracamy się z wnioskiem
 o dopuszczenie zestawu równoważnego w składzie i parametrach:

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 przylepna serweta 75 x 90 cm

1 serweta 230 x 260 cm z wycięciem „U” 10 x 100 cm z padem chłonnym 75 x 140 cm i organizatorami przewodów

1 przylepna serweta 150 x 240 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Serwety niezawierające celulozy ani wiskozy PE+PP+PP o gramaturze 75 g/m². Serweta główna wzmocniona padem chłonnym o gramaturze 80g/m². Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 155g/m2. Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o wymiarach 150 x190 cm. Taśma na serwetach repozycjonowalna a szerokości 5cm wyposażona w marginesy ułatwiające odklejanie papieru zabezpieczającego. Serwety posiadają oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające oznaczenie dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie dyspenserem z etykietą zawierającą wszystkie dane dotyczące produktu.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 9**

 **Zadanie 1, poz. 1-3**

Czy zamawiający dopuści maskę chirurgiczną spełniającą normę PN-EN 14683 w zakresie filtracji BFE 99,5% aerozoli biologicznych

**Odpowiedź:** **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 10**

 **Zadanie 1, poz. 1-3**

Czy zamawiający dopuści maskę trójwarstwową, wysokobarierową?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 11**

 **Zadanie 2, poz.2**

Czy zamawiający dopuści czepek włókninowy , z włókniny polipropylenowej o gramaturze ok. 25 g/m2, i warstwie chłonnej o gramaturze 45 g/m2?

**Odpowiedź**: **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 12**

 **Zadanie 4, poz. 2**

Czy zamawiający dopuści fartuch foliowy z polietylenu (folia HDPE) w kolorze białym, jednorazowego użytku typu przedniak o wymiarach 72 cm x 120cm, wykonany z folii polietylenowej o grubości 16 mikronów, w rozmiarze uniwersalnym ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 13**

**Zadanie 4, poz. 1**

Czy zamawiający dopuści fartuch foliowy z polietylenu (folia HDPE) w kolorze białym, jednorazowego użytku typu przedniak o wymiarach 68 cm x 108 cm, wykonany z folii polietylenowej o grubości 16 mikronów, w rozmiarze uniwersalnym ?

**Odpowiedź**: **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 14**

 **Zadanie 5, poz.1**

 Prosimy Zamawiającego o puszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań

**Odpowiedź**: **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 15**

**Zadanie 5, poz.1**

Czy zamawiający dopuści fartuch włókninowy, z rozcięciem w tylnej części, poły do zakładania z tyłu na plecach, wiązany w talii, w kolorze zielonym, o gramaturze 20 g/m2, długi rękaw, zakończony mankietem z bawełnianym ściągaczem o długości 5,5 cm, wiązany z tyłu w talii, niesterylny

**Odpowiedź**: **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 16**

**Zadanie 5, poz.1**

Czy zamawiający wymaga fartuch włókninowy z długim rękawem zakończonym mankietem z bawełnianym ściągaczem?

**Odpowiedź**: **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 17**

**Zadanie 5, poz.1**

Czy zamawiający wydzieli poz.1 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom , specjalizujący się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

**Odpowiedź**: **Zamawiający nie wydzieli.**

**Pytanie nr 18**

**Zadanie 6, poz.1**

Czy zamawiający dopuści poszwy o wymiarach: na kołdrę 210 cm x 160 cm, na poduszkę 70 cm x 80 cm, prześcieradło 150 cm x 210 cm, o gramaturze 25 g/? m2, w kolorze zielonym, wykonana z włókniny polipropylenowej jednowarstwowej, z etykietą zgodną z przepisami regulującymi oznakowanie wyrobów medycznych

**Odpowiedź**: **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 19**

**Zadanie 7, poz. 4-6**

Czy zamawiający wydzieli poz.4-6 do osobnego pakietu na podkłady w roli, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom specjalizujących się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych

**Odpowiedź**: **Zamawiający nie wydzieli.**

**Pytanie nr 20**

**Zadanie 7, poz. 4**

Czy zamawiający dopuści rolki 60 cm x 79,8 mt, perforacja co 38 cm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 21**

**Zadanie 7, poz. 4**

Czy zamawiający dopuści rolki 60 cm x 65,36 mt, perforacja co 38 cm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 22**

**Zadanie 7, poz. 4**

Czy zamawiający dopuści podkład o wymiarach 50 cm x 45,9 mt, perforacja co 34 cm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 23**

**Zadanie 1 poz. 1,2**

Czy Zamawiający dopuści wycenę z opakowanie a’50 szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści.**

**Pytanie nr 24**

**Zadanie 1 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści maskę z trokami górnymi o długości min. 43 cm i trokami dolnymi o dł. 37cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści.**

**Pytanie nr 25**

**Zadanie 1 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści maskę czterowarstwową?

 **Odpowiedź: Zamawiający dopuści, jeżeli pozostałe warunki SIWZ pozostaną b/z.**

**Pytanie nr 26**

**Zadanie 2 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści czepek wykonany w całości z włókniny wiskozowej perforowanej o gramaturze 25 g/m2, wiązany na troki, część przednia wydłużona, z możliwością wywinięcia?

 **Odpowiedź: Zamawiający dopuści.**

**Pytanie nr 27**

**Zadanie 2 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści czepek wykonany w całości z włókniny polipropylenowej o gramaturze 20 g/m2, wiązany na troki, z wstawką antypotną na całym obwodzie?

 **Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 28**

**Zadanie 2 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści czepek wykonany z włókniny spunlance 45g/m2 (boki), włókniny polipropylenowej 25g/m2 (góra), z wstawką antypotną w części czołowej?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści.**

**Pytanie nr 29**

**Zadanie 3 poz .1**

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a’10 szt z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości?

 **Odpowiedź: Zamawiający dopuści.**

**Pytanie nr 30**

**Zadanie 4 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści fartuch w rozmiarze 71x116cm?

 **Odpowiedź: Zamawiający dopuści.**

**Pytanie nr 31**

**Zadanie 4 poz. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie ww. pozycji do osobnego pakietu? Takie rozwiązanie zwiększy konkurencyjność postępowania i pozwoli na złożenie korzystnej oferty większej liczbie wykonawców.

 **Odpowiedź: Zamawiający nie wydzieli.**

**Pytanie nr 32**

**Zadanie 4 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści fartuch o parametrach**:**

Fartuch higieniczny jednorazowy z włókniny polipropylenowej o gramaturze 22 g/m². Fartuch z zachodzącymi na siebie połami, wiązany z tyłu w pasie i na szyi. Rękawy zakończone elastycznym mankietem z dzianiny. Oznaczenie rozmiaru na fartuchu. Fartuch posiada w zestawie 1 ręcznik chłonny 40x40cm. Rozmiary L, XL?

**Odpowiedź: Brak pozycji w/w zadaniu.**

**Pytanie nr 33**

**Zadanie 4 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści fartuch o parametrach**:**

Jałowy fartuch chirurgiczny wykonany z trzywarstwowej włókniny SMS o minimalnej gramaturze 35 g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 50,47 cm H₂O. Kolor ciemnoniebieski, rękaw o kroju prostym, szwy wykonane techniką ultradźwiękową – trzyścieżkowy szew ultradźwiękowy, posiada dziane poliestrowe mankiety o długości 7,5cm, oznaczenie rozmiaru w postaci nadruku na fartuchu oraz w postaci kolorowej lamówki identyfikującej dany rozmiar, troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności podczas wiązania. Fartuch zawinięty w serwetę włókninową 60x60cm, w opakowaniu 2 chłonne ręczniki 30x30cm . Na opakowaniu 4 naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny, numer serii i datę ważności?

 **Odpowiedź: Brak pozycji w/w zadaniu**

**Pytanie nr 34**

**Zadanie 4 poz. 3**

Fartuch chirurgiczny jednorazowy wzmocniony z trzywarstwowej włókniny SMS o minimalnej gramaturze 35 g/m², wzmocniony wewnętrznie w okolicy przedramion, klatki piersiowej i brzucha laminatem dwuwarstwowym (Polipropylen+ folia PE) o gramaturze 40 g/m². Odporność na przenikanie cieczy w obszarze krytycznym 66 cm H2O. Rękaw o kroju prostym, szwy wykonane techniką ultradźwiękową- trzyścieżkowy szew ultradźwiękowy, ściągacze rękawów niezawierające bawełny dł.. 7,5cm, oznaczenie rozmiaru w postaci nadruku na fartuchu oraz w postaci kolorowej lamówki identyfikującej rozmiar, troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności podczas wiązania. Fartuch zawinięty w serwetę włókninową 60x60cm, w opakowaniu 2 chłonne ręczniki 30x30cm. Na opakowaniu 4 naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny, numer serii i datę ważności?

 **Odpowiedź: Brak pozycji w/w zadaniu**

**Pytanie nr 35**

**Zadanie 6 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści pościel w rozmiarze:

-poszwa 210x160cm,

-poszewka 70x80cm,

-prześcieradło 210x150cm?

 **Odpowiedź: Zamawiający dopuści.**

**Pytanie nr 36**

**Zadanie 6 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a’20 szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści.**

**Pytanie nr 37**

**Zadanie 7 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści podkład chłonny w rozmiarze 60x180cm, oddychający, z możliwością podwinięcia, warstwa chłonna 60 x 88cm?

 **Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 38**

**Zadanie 7 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści wycenę za podkład pakowany a’56 szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

 **Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 39**

**Zadanie 7 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści nieprzemakalny, 5 warstwowy podkład chłonny w rozmiarze 60x90cm, chłonność 1177ml?

 **Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 40**

**Zadanie 7 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści wycenę za podkład pakowany a’25 szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

 **Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 41**

**Zadanie 7 poz .3**

Czy Zamawiający dopuści nieprzemakalny podkład chłonny z pulpą celulozową i superabsorbentem, rozmiar 100x225cm, rozmiar rdzenia chłonnego 208x50 cm, chłonność 3820,18ml?

 **Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 42**

**Zadanie 7 poz .3**

Czy Zamawiający dopuści wycenę za podkład pakowany a’10 szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

 **Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 43**

**Zadanie 7 poz .4, 5**

Prosimy o doprecyzowanie wymaganych długości rolek.

 **Odpowiedź: 50 m.**

**Pytanie nr 44**

**Zadanie 7 poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści podkład celulozowy z perforacją co 37,5 cm, szerokość 50cm, długość rolki 50m?

 **Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 45**

**Zadanie 7 poz. 5**

Czy Zamawiający dopuści podkład podfoliowany o długości 40m?

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 46**

**Zadanie 10 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści odzież operacyjną z włókniny SMS o gramaturze 35g/m2, z rękawami i nogawkami ciętymi, niepodszytymi?

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 47**

**Zadanie 12 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec foliowy w rozmiarze 16x250cm?

 **Odpowiedź: Zamawiający dopuści, jeżeli pozostałe warunki SIWZ pozostaną b/z.**

**Pytanie nr 48**

**Zadanie 13 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści osłonę w rozmiarze 30x60cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści, jeżeli pozostałe warunki SIWZ pozostaną b/z.**

**Pytanie nr 49**

**Zadanie 15 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik Mayo wykonaną z laminatu składającego się z folii PE o gramaturze 50g/m2 + włókniny chłonnej o gramaturze 30g/m2?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 50**

**Zadanie 16 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści taśmę chirurgiczną samoprzylepną typu rzep do mocowania przewodów o wymiarach 2 x 22cm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 51**

**Zadanie 19, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet uniwersalnych o minimalnym składzie:

Serwety wykonane z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 40 g/m2 oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 30 g/m2. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 70 g/m2

* 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 230cm, wzmocnienie o wymiarach 100 cm x 150 cm
* 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 100 cm x 180 cm
* 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 50 cm x 90 cm
* 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm
* 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
* 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
* 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cmx 190 cm.

Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1,2,3 na wysokim poziomie. Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 125/120 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 85/70 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 130 cm H2O. Współczynnik pylenia 3.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 600%. Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 52**

**Zadanie 19, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet uniwersalnych o minimalnym składzie:

Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu trójwarstwowego o gramaturze 72 g/m2:

* 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm
* 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm
* 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm
* 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm
* 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
* 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
* 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cmx190 cm.

Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1,2,3 na wysokim poziomie. Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 125/120 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 85/70 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 130 cm H2O. Współczynnik pylenia 3.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 600%. Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 53**

**Zadanie 20, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji biodra:

Serwety wykonane z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m2, w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m2, zintegrowane z organizatorami przewodów:

* 1 x serweta samoprzylepna 200 cm x 260 cm , z wycięciem "U" o wymiarach 8,5 cm x 85 cm, wzmocnienie o wymiarze 75cm x 100cm
* 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 170cm x 240cm wzmocnienie o wymiarze 30cm x 80cm
* 1 x elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 35 cm x 120 cm
* 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
* 2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
* 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
* 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cmx190 cm.

Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H2O. Współczynnik pylenia 1.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Materiał serwet odporny na działanie alkoholi na poziomie 8 wg WSP 080.8/IST 80.8. I klasa palności wg 16 CFR 1610.Wszystkie składowe zestawu zawinięte w dodatkową serwetę 2-warstwową, celulozowo - foliową o gramaturze 54g/m2 i chłonności 180%, stanowiącą pierwsze, zewnętrzne owinięcie zestawu.

Zestaw sterylizowany radiacyjnie. Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Dodatkowo serweta stanowiąca owinięcie zestawu posiada taśmę mocującą do stołu instrumentalnego i naklejkę służącą jako zamknięcie zestawu. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 54**

**Zadanie 23, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do porodu o minimalnym składzie:

Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m2 w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m2. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140 g/m2.

* 1 x serweta porodowa o wymiarach 114cm x 150cm, wzmocnienie o rozmiarze 25cm x 50cm, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 78cm x 80cm
* 2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm
* 1 x serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 85 cm
* 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cmx190 cm,

Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1,2,3 na wysokim poziomie. Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 180/172 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 118/93 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 197 cm H2O. Współczynnik pylenia 3.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 55**

**Zadanie 23, poz.2**

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do cięcia cesarskiego:

Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m2:

* 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem o wymiarach 25 cm x 30 cm wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 75 cm x 85 cm
* 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
* 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
* 1 x serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm
* 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
* 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cmx190 cm.

Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 41.7 cm H2O. Współczynnik pylenia 1.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Materiał serwet odporny na działanie alkoholi na poziomie 8 wg WSP 080.8/IST 80.8. I klasa palności wg 16 CFR 1610. Wszystkie składowe zestawu zawinięte w dodatkową serwetę 2-warstwową, celulozowo - foliową o gramaturze 54g/m2 i chłonności 180%, stanowiącą pierwsze, zewnętrzne owinięcie zestawu. Zestaw sterylizowany radiacyjnie. Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Dodatkowo serweta stanowiąca owinięcie zestawu posiada taśmę mocującą do stołu instrumentalnego i naklejkę służącą jako zamknięcie zestawu. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 56**

**Zadanie 24**

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji ginekologicznych:

Serwety wykonane z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m2, w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m2, zintegrowane z organizatorami przewodów:

* 1 x serweta o wymiarach 160/240 cm x 180 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm zintegrowana z torbą na płyny o wymiarach 35 x 50cm
* 1 x serweta bez przylepca o wymiarach 75cm x 90cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m2
* 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
* 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
* 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
* 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150cm x190 cm.

Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H2O. Współczynnik pylenia 1.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Materiał serwet odporny na działanie alkoholi na poziomie 8 wg WSP 080.8/IST 80.8. I klasa palności wg 16 CFR 1610. Wszystkie składowe zestawu zawinięte w dodatkową serwetę 2-warstwową, celulozowo - foliową o gramaturze 54g/m2 i chłonności 180%, stanowiącą pierwsze, zewnętrzne owinięcie zestawu. Zestaw sterylizowany radiacyjnie. Opakowanie TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Dodatkowo serweta stanowiąca owinięcie zestawu posiada taśmę mocującą do stołu instrumentalnego i naklejkę służącą jako zamknięcie zestawu. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.

**Odpowiedź:** **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 57**

**Zadanie 25**

Czy Zamawiający dopuści serwetę do zabiegów okulistycznych 120 x 170 cm, z otworem o wymiarach 10x10cm, umieszczonym w górnej części, wypełnionym folia operacyjną, zintegrowana z 2 torbami do zbiórki płynów, wyposażona w 1 sztywnik, wykonana z włókniny SMS o gramaturze 50g/m2?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 58**

**Zadanie 26**

Czy Zamawiający dopuści sterylną kieszeń jednokomorową w rozmiarze 30x40cm, wyposażona w taśmę samoprzylepną umożliwiająca umocowanie kieszeni i kształtkę/sztywnik. Wykonana z przeźroczystej folii polietylenowej 0.065 mm?

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 59**

**Zadanie 27 poz.1**

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do cystoskopii o minimalnym składzie:

Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m2.

* 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75 cm x 90 cm z otworem o wymiarach 6 cm x 8 cm
* 2 x osłona na kończynę o wymiarach 70 cm x 120 cm
* 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 100 cm x 150 cm.

Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 108/95 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro 45/30N. Odporność na penetrację płynów 188 cm H2O. Współczynnik pylenia < 1.3log10. Chłonność warstwy zewnętrznej min. 350%.

Zestaw sterylizowany radiacyjnie. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Dodatkowo serweta stanowiąca owinięcie zestawu posiada taśmę mocującą do stołu instrumentalnego i naklejkę służącą jako zamknięcie zestawu. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 60**

**Zadanie 27, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do resekcji przezcewkowej:

Serweta wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m2, dolna część serwety wykonana z folii PE:

* 1 x serweta o wymiarach 190 cm x 230 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem brzusznym o średnicy 6 cm oraz kroczowym 6 cm, zintegrowana z bez lateksową osłoną palca do badania per rectum, torebką do zbiórki płynów
* 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
* 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
* 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 41.7 cm H2O. Współczynnik pylenia 1.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Materiał serwet odporny na działanie alkoholi na poziomie 8 wg WSP 080.8/IST 80.8. I klasa palności wg 16 CFR 1610. Zestaw sterylizowany radiacyjnie. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy. Dodatkowo serweta stanowiąca owinięcie zestawu posiada taśmę mocującą do stołu instrumentalnego i naklejkę służącą jako zamknięcie zestawu. Spełnia wymogi aktualnej normy PN-EN 13795.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 61**

**Zadanie 2 poz. 2:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie czepków wykonanych z włókniny polipropylenowej o gramaturze min. 17 g/m2 na całej powierzchni z gumką w tylnej części?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 62**

**Zadanie 5 poz. 1:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartuchów wykonanych z włókniny polipropylenowej, posiadające długi prosty rękaw zakończony ściągaczem poliestrowym, lamówkę przy szyi, która jest jednocześnie wiązaniem oraz paskiem przymocowanym do lamówki, służący do wiązania fartucha w pasie po jego oderwaniu od fartucha? Fartuchy są złożone w sposób „book-folded” , który umożliwia aseptyczne założenie wyrobu. Fartuch o gramaturze 20 g/m2.

**Odpowiedź:** **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 63**

**Zadanie 5 poz. 2:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylny fartucha chirurgiczny z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m2, odporność na przenikanie cieczy min. 49,5 cmH2O, rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm. Wiązany na 4 troki, zewnętrzne w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm; troki mocowane ultradźwiękowo? Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Fartuch pakowany z dwoma ręcznikami w rozmiarze min. 40x20cm z wysokochłonnej włókniny kompresowej, piktogram ręczników umieszczony na etykiecie głównej. Owinięcie w papier krepowy 60x60cm zgodny z EN 868-2.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 64**

**Zadanie 5 poz. 3:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnego wzmocnionego fartucha chirurgicznego z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m2, wzmocniony dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m2. W części przedniej wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha, w rękawach min. 36cm(M), min. 39cm(L), min. 41cm(XL), min. 42cm(XXL). Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm. Wiązany na 4 troki, zewnętrze w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części szyjnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm; troki mocowane ultradźwiękowo. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 204cmH2O, mniej krytycznej min. 49,5cmH2O. Fartuch pakowany z dwoma ręcznikami w rozmiarze min. 40x20cm z wysokochłonnej włókniny kompresowej, piktogram ręczników umieszczony na etykiecie głównej. Owinięcie w papier krepowy 60x60cm zgodny z EN 868-2.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 65**

**Zadanie 6 poz. 1:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pościeli o gramaturze 35 g/m2, poszwa 200x1500cm, poszewka 90x75cm, prześcieradło 210x150cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 66**

**Zadanie 10 poz. 1:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kompletów odzieży z włókniny polipropylenowej 45g/m2 typu SMS? Koszula z krótkim rękawem, dekolt w kształcie litery V wykończony lamówką, spodnie wiązane w pasie na troki, nogawki proste; wyraźne oznaczenie rozmiaru bez potrzeby wyciągania kompletu z opakowania?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 67**

**Zadanie 12 poz. 1;**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie osłony w rozmiarze 13x235cm składanej teleskopowo?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści, jeżeli pozostałe warunki SIWZ pozostaną b/z.**

**Pytanie nr 68**

**Zadanie 13 poz. 1 :**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie osłony w rozmiarze 80x45 cm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści, jeżeli pozostałe warunki SIWZ pozostaną b/z.**

**Pytanie nr 69**

**Zadanie 19 poz.1:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego z serwetami niezawierającymi celulozy ani wiskozy, wykonanymi z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 56 g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 250 cm H₂O o składzie:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| serweta z przylepcem | 1 | 240x150 |
| serweta z przylepcem | 1 | 180x170 |
| serweta z przylepcem - przylepiec na szerszym boku | 2 | 90x75 |
| taśma medyczna | 1 | 50x9 |
| serweta na stół instrum. | 1 | 190x150 |
| serweta na stolik Mayo | 1 | 145x80 |
| serwetki do rąk | 2 | 40x20 |

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o wym. 150 x190 cm.

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 70**

**Zadanie 19 poz.2:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu uniwersalnego z chłonnego 3-warstwowego laminatu włókniny wiskozowej, polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 73 g/m² na całej powierzchni. Odporność na przenikanie cieczy – min. 191 cm H₂O . Chłonność w strefie krytycznej – min. 824%.

 Skład :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| serweta z przylepcem | 1 | 240x150 |
| serweta z przylepcem | 1 | 180x170 |
| serweta z przylepcem - przylepiec na szerszym boku | 2 | 90x75 |
| taśma medyczna | 1 | 50x9 |
| serweta na stół instrum. | 1 | 190x150 |
| serweta na stolik Mayo | 1 | 145x80 |
| serwetki do rąk | 4 | 40x20 |
|  |  |  |

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o wym. 150x190cm.

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 71**

**Zadanie 20 poz.1 :**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu do chirurgii biodra z chłonnego 3-warstwowego laminatu włókniny wiskozowej, polietylenu i włókniny polipropylenowej o gramaturze 73 g/m² na całej powierzchni. Odporność na przenikanie cieczy – min. 191 cm H₂O . Chłonność w strefie krytycznej – min. 824% o składzie:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| serweta z przylepcem z wycięciem U 100 x 20cm | 1 | 260x240 |
| serweta z przylepcem | 1 | 240x150 |
| pokrowiec na nogę | 1 | 120x37 |
| kieszeń jednokomorowa na płyny z kształtką  | 1 | 40x30 |
| taśma medyczna | 6 | 50x9 |
| serweta na stół instrum. | 1 | 190x150 |
| serweta na stolik Mayo | 1 | 145x80 |
| serwetki do rąk | 4 | 40x20 |

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o wym. 150x190cm.

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier” posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 72**

**Wzór umowy:**

Czy za dni robocze w rozumieniu wzoru umowy będą uważane dni od poniedziałku do piątku, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy?

**Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.**

**Pytanie nr 73**

**Wzór umowy:**

Czy zamawiający odstąpi od wymogu, aby każda faktura zawierała informację o wierzytelnościach, jakie mogą powstać przy realizacji niniejszej umowy zgodnie z §12?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 74**

**Wzór umowy:**

Czy zamawiający odstąpi od wymogu, aby każda faktura zawierała informację o numerze umowy przetargowej?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 75**

**Zadanie nr 2 poz. 2:**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania w ww. pozycji czepków chirurgicznych jednorazowych tupu furażerka, z włókniny polipropylenowej (Spunbond) o gramaturze 20 g/m2, bez wkładki wchłaniającej pot w części czołowej, wiązane z tyłu na troki, niejałowy, rozmiar: uniwersalny (dł. czepka 65cm, wysokość tylna czepka 10cm). Klasa I niesterylna. Czepek zapewnia dobrą przepuszczalność powietrza i zapobiega nadmiernej potliwości.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 76**

**Zadanie nr 14 poz. 2:**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania w ww. pozycji serwet w rozmiarze 80 x 120 cm. Pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 77**

**Zadanie nr 15 poz. 1**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania w ww. pozycji osłony na stolik Mayo z laminatu folii PE 0,065mm oraz włókniny PP 40 g/m2 , sterylna, rozmiar 80 x 145 cm.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 78**

**Zadanie nr 20 poz. 1:**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania w ww. pozycji jałowego zestawu do chirurgii biodra z oddzielnie pakowaną kieszenią dwukomorową na narzędzia chirurgiczne 30 x 40 cm. Pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 79**

**Zadanie nr 22 poz. 2:**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania w ww. pozycji serwet operacyjnych w rozmiarze 150 cm x 200 cm. Pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 80**

**Zadanie nr 23 poz. 1:**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania w ww. pozycji alternatywnego wysokiej jakości zestawu do porodu o składzie:

- 1 Serweta z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 62g/m2 i odporności na przenikanie cieczy min. 200 cm H2O 150cmx100cm – owinięcie zestawu

- 1 Serweta z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 62g/m2 i odporności na przenikanie cieczy min. 200 cm H2O 150cmx100cm

- 1 Podkład wysokochłonny wykonany z folii, wkładu z pulpy celulozowej z superabsorbentem oraz włókniny 90x60cm

- 1 Podkład wysokochłonny wykonany z folii, wkładu z pulpy celulozowej z superabsorbentem oraz włókniny 60x60cm

- 2 Serwety z miękkiej włókniny wysokochłonnej 80x60cm

- 6 Serwet z miękkiej włókniny wysokochłonnej 25x20cm

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe  zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający,  że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie workiem z folii PE. Zgodność parametrów oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 81**

**Zadanie nr 23 poz. 2:**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania w ww. pozycji alternatywnego wysokiej jakości zestawu do cesarskiego cięcia zgodnego z poniższym opisem:

Jałowy zestaw chirurgiczny do cesarskiego cięcia II (pozycja leżąca)- serwety niezawierające celulozy ani wiskozy, wykonane z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 62 g/m². Odporność materiału na przenikanie cieczy – min. 200 cm H₂O.

Skład :

- 1 czerwona osłona na stolik Mayo o wym. 80x145cm

- 1 serweta główna w kształcie litery T o wym. 200/250x315cm, przylepnym oknem28x12x18cm otoczonym folią chirurgiczną i z torbą do zbiórki płynów z 2. zaworkami spustowymi

- 1 serweta dla noworodka wykonana z włókniny typu Spunlace 50 g/m² o min. wym. 90x100cm

- 1 taśma samoprzylepna wykonana z włókniny Spunlace 9x50cm

- 2 ręczniki 30x40cm

Całość zawinięta ma być w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190cm .

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie workiem z folii PE. Na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji. Zgodność parametrów oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 82**

**Zadanie nr 27 poz. 1:**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania w ww. pozycji alternatywnego wysokiej jakości zestawu do zabiegów na kończynie zgodnego z poniższym opisem:

Jałowy zestaw chirurgiczny do chirurgii kończyny dolnej - wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 62 g/m² wzmocnionego włókniną typu Spunlace o gramaturze min. 70g/m². Odporność materiału na przenikanie cieczy – min. 200 cm H₂O. Chłonność w strefie krytycznej – min. 900%.

 Skład :

- 1 czerwona osłona na stolik Mayo o wym. 80x145cm

- 1 serweta główna wzmocniona o wym. 200x320cm z samouszczelniającym się owalnym otworem 5x7 cm, z uchwytem typu „rzep” do mocowania przewodów i drenów

- 1 serweta o wym. 150x150cm

- 1 osłona na kończynę o wym. 35x80cm

- 2 taśmy samoprzylepne wykonane z włókniny typu Spunlace 9x50cm

- 2 ręczniki 30x40cm

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190cm z folii polietylenowej o grubości min. 5 μm wzmocnionej włókniną polipropylenową na min. pow. 75x190cm. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu jednostkowym piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie workiem z folii PE. Na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji. Zgodność parametrów oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 83**

**Zadanie nr 27 poz. 2:**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania w ww. pozycji alternatywnego wysokiej jakości zestawu uniwersalnego z serwetą „U” zgodnego z poniższym opisem:

Jałowy zestaw uniwersalny z serwetą z wycięciem "U", kieszeń na narzędzia chirurgiczne - wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 62 g/m² wzmocnionego włókniną typu Spunlace o gramaturze min. 70g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 200 cm H₂O. Chłonność w strefie krytycznej – min. 900%.

Skład :

- 1 czerwona osłona na stolik Mayo o wym. 80x145cm,

- 1 serweta wzmocniona o wym. 150x240cm (wzmocnienie min. 60x70 cm) z samoprzylepnym wycięciem w kształcie "U" na dłuższym boku o wym. 7x65 cm

- 1 serweta samoprzylepna wzmocniona o wym. 200x240cm (wzmocnienie min. 50x75 cm)

- 1 taśma samoprzylepna wykonana z włókniny Spunlace 9x50cm

- 2 ręczniki celulozowe 30x40cm

- 1 dwukomorowa kieszeń na instrumenty chirurgiczne 30 x 40cm

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190cm.

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie workiem z folii PE. Na opakowaniu zbiorczym kolorystyczny wskaźnik sterylizacji. Zgodność parametrów oferowanych sterylnych zestawów serwet z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 –

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 84**

**Wzór umowy:**

Zwracamy się do Wnosimy o modyfikację zapisu projektu umowy dotyczącego kar umownych poprzez ich zmniejszenie do wysokości 0,1 % za każdy dzień zwłoki - w § 8 ust. 1 projektu umowy. **UZASADNIENIE:** Podkreślamy, że obecne postanowienia projektu umowy dotyczące kar umownych kształtują kary umowne na rażąco wygórowanym poziomie, co może prowadzić do naruszenia art. 353(1) ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. - Kodeks cywilny (Dz.U. 2018 poz. 1025, ze zm., dalej jako: „Kodeks cywilny”) oraz art. 484 § 2 i art. 5 Kodeksu cywilnego w zw. z art. 14 oraz art. 139 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych  (Dz.U. 2018 poz. 1986, ze zm., dalej jako: „ustawa PZP”) poprzez wykorzystanie pozycji dominującej organizatora przetargu i uprzywilejowanie pozycji Zamawiającego wobec Wykonawcy, polegające na nałożeniu w SIWZ rażąco wygórowanych kar umownych n **Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 85**

**Wzór umowy:**

Wnosimy o modyfikację zapisu § 8 ust. 2 projektu umowy poprzez określenie, że kara umowna
w zastrzeżonej wysokości naliczana będzie od wartości brutto **niezrealizowanej części umowy,
a nie od wartości brutto całej umowy.**

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 86**

**Wzór umowy:**

Wnosimy o wykreślenie § 9 ust. 1 lit. b) projektu umowy.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 87**

**Wzór umowy:**

Wnosimy o modyfikację zapisów projektu umowy dot. podatku VAT poprzez usunięcie § 11 ust. 5 lit. a i dodanie ust. 9 o treści: *„„W przypadku zmiany stawki podatku VAT na wyroby będące przedmiotem zamówienia, cena ulegnie zmianie z dniem wejścia w życie aktu prawnego określającego zmianę stawki VAT, z zastrzeżeniem, że zmianie ulegnie wówczas wyłącznie cena brutto, cena netto pozostanie bez zmian.* *Zmiana umowy w tym przypadku nastąpi automatycznie i nie wymaga formy aneksu.”* **UZASADNIENIE:** Wysokość stawki podatku VAT na wyroby będące przedmiotem zamówienia jest czynnikiem cenotwórczym, niezależnym do swobodnego uznania i woli Stron. Zmiana stawki podatku VAT następuje bowiem w drodze zmiany właściwej ustawy, w dniu oznaczonym przez ustawodawcę, a Strony nie mogą się uchylać od jej skutków i zobowiązane są ponosić związane z nią koszty w terminach i na zasadach określonych przez ustawodawcę. W ocenie Wykonawcy, w kontekście powyższego, obciążanie Wykonawcy skutkami tejże zmiany lub skutkami ewentualnego opóźnienia w jej wprowadzaniu, tj.: uzależnieniem zmiany ceny brutto w związku ze zmianą stawki podatku VAT od podpisania stosownego aneksu do umowy, stoi w sprzeczności z przepisami podatkowymi.
W związku z powyższym wnosimy o zmianę, jak powyżej.”

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 88**

**Wzór umowy:**

Wnosimy o zmianę § 11 ust. 8 projektu umowy poprzez nadanie mu następującej treści: *„Zmiana wynagrodzenia Wykonawcy, o której mowa w ust. 6 i 8 dotyczy jedynie niewykonanej części zamówienia.”*

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 89**

**Wzór umowy:**

Wnosimy o dodanie do projektu umowy dodatkowego postanowienia § 11 ust. 10
o następującej treści: *„Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany ceny w przypadku zmiany cen producenta lub w przypadku zmiany w czasie trwania umowy kursu dolara amerykańskiego
w stosunku do złotego o co najmniej 5%. W takim przypadku zmiana umowy nastąpi w formie aneksu.”* **UZASADNIENIE:** Zmiana zaproponowana przez Wykonawcę jest odpowiedzią na czynniki niezależne od Wykonawcy, a mające realny wpływ na cenę wyrobów dostarczanych w ramach umowy przetargowej. Należy podkreślić, że Wykonawca nie powinien być w całości i samodzielnie obciążany ryzykiem zmiany stosunków gospodarczych, a tym samym zobowiązany do realizowania umowy po rażąco niskich cenach.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 90**

**Wzór umowy:**

Wnosimy o wykreślenie zapisu § 12 ust. 1 projektu umowy wprowadzającego wymóg uzyskania zgody Zamawiającego na cesję wierzytelności. **UZASADNIENIE:** Kwestia cesji wierzytelności względem podmiotu leczniczego została już uregulowana treścią powszechnie obowiązującego prawa, tj. w treści art. 54 ust 5 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (Dz.U. 2018 poz. 2190, ze zm.), w brzmieniu: *„Czynność prawna mająca na celu zmianę wierzyciela samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej może nastąpić po wyrażeniu zgody przez podmiot tworzący. Podmiot tworzący wydaje zgodę albo odmawia jej wydania, biorąc pod uwagę konieczność zapewnienia ciągłości udzielania świadczeń zdrowotnych oraz w oparciu o analizę sytuacji finansowej i wynik finansowy samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej za rok poprzedni. Zgodę wydaje się po zasięgnięciu opinii kierownika samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej.”*

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 91**

**Dotyczy Zadania nr 4, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści fartuch z włókniny podfoliowanej o gramaturze 28g/m2?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 92**

**Dotyczy Zadania nr 4, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści cenę za opakowanie a’100 szt. z przeliczeniem wymaganej ilości tj. 150 op. a’100 szt.?

**Odpowiedź: Zamawiający** **dopuszcza.**

**Pytanie nr 93**

**Dotyczy Zadania nr 5, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści fartuch z oznaczeniem rozmiaru na opakowaniu a’10 szt?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 94**

**Dotyczy Zadania nr 5, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści fartuch w rozmiarze uniwersalnym?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 95**

**Dotyczy Zadania nr 5, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści poniższy fartuch:

Jałowy fartuch chirurgiczny wykonany z pięciowarstwowej włókniny SMMMS o minimalnej gramaturze 35 g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 49,5 cm H₂O. Kolor niebieski, rękaw o kroju standardowym, szwy wykonane techniką ultradźwiękową – trzyścieżkowy szew ultradźwiękowy, posiada dziane poliestrowe mankiety o długości min. 7cm, oznaczenie rozmiaru w postaci nadruku, troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności podczas wiązania. Fartuch zawinięty w serwetę włókninową 60x60cm, w opakowaniu 2 chłonne ręczniki 30x40cm . Na opakowaniu wskaźnik sterylizacji oraz 3 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny, numer serii i datę ważności. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie workiem z folii PE. Wyrób zgodny z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 96**

**Dotyczy Zadania nr 5, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści poniższy fartuch:

Fartuch chirurgiczny jednorazowy wzmocniony, niezawierający wiskozy ani celulozy, z pięciowarstwowej włókniny SMMMS o minimalnej gramaturze 35 g/m², wzmocniony wewnętrznie z przodu i na ¾ rękawów laminatem mikroporowatego paroprzepuszczalnego polietylenu i polipropylenu o min. gramaturze 40 g/m². Odporność na przenikanie cieczy w obszarze krytycznym - min. 165cm H2O.Rękaw o kroju standardowym, szwy wykonane techniką ultradźwiekową- trzyścieżkowy szew ultradźwiękowy, ściągacze rękawów niezawierające bawełny dł. min. 7cm, oznaczenie rozmiaru w postaci nadruku, troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności podczas wiązania. Fartuch zawinięty w hydrofobową serwetę włókninową 60x60cm, w opakowaniu 2 chłonne ręczniki 30x40cm. Na opakowaniu wskaźnik sterylizacji oraz 3 samprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny, numer serii i datę ważności. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie workiem z folii PE. Wyrób zgodny z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 97**

**Dotyczy Zadania nr 6, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści pościel w rozmiarze:

Poszwa: 160cm x 210cm

Poszewka: 70cm x 80cm

Prześcieradło: 210cm x 160cm

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 98**

**Dotyczy Zadania nr 7, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści podkład w rozmiarze 101 x 225cm (+/- 2 cm), rozmiar rdzenia chłonnego 50cm x 200cm (+/-2cm)?

**Odpowiedź:** **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 99**

**Dotyczy Zadania nr 7, poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści podkład z perforacja co 38cm?

**Odpowiedź:** **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 100**

**Dotyczy Zadania nr 12, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści osłonę w rozmiarze 16cm x 200cm lub 14cm x 250?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuści, jeżeli pozostałe warunki SIWZ pozostaną b/z.**

**Pytanie nr 101**

**Dotyczy Zadania nr 14, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 100cm x 150cm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 102**

**Dotyczy Zadania nr 22, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 150cm x 200cm

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 103**

**Dotyczy Zadania nr 23, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści zestaw ginekologiczny o poniższym składzie:

* 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190cm
* 2 ręczniki do rąk 30 x 40cm
* 1 serweta 100 x 100cm
* 1 uchwyt samoprzylepny typu Velcro 2,5 x 15cm
* 1 serweta ginekologiczna w kształcie litery T 180/255 x 200cm ze zintegrowanymi osłonami na kończyny, samoprzylepnym otworem 12 x 25cm i zbiornikiem na płyny wyposażonym w separator części stałych od płynnych i zawór do odprowadzania płynów

Na opakowaniu min. 2 naklejki do dokumentacji medycznej.

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, że w Zadaniu 3 brak poz. 3.**

**Pytanie nr 104**

**Zadanie nr 1 poz. 1 i 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie masek o długości troków górnych min. 40cm oraz dolnych 35-40cm. Pozostałe warunki SIWZ bez zmian.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 105**

**Zadanie nr 2 poz.2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie czepka chirurgicznego męskiego jednorazowego typu furażerka wykonanego na górze z oddychającego SPP 10 g/m2 i po bokach z chłonnej włókniny typu Scrim o gramaturze min. 20 g/m2, wiązany z tyłu na troki, głęboki, niejałowy, rozmiar duży.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 106**

**Zadanie nr 5 poz.2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jałowego fartucha chirurgicznego wykonanego z pięciowarstwowej włókniny SMMMS o minimalnej gramaturze 35 g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 47 cm H₂O. Kolor ciemnoniebieski, rękaw o kroju prostym, rękawy klejone w miejscu krytycznym, posiada dziane poliestrowe mankiety o długości min. 7cm, oznaczenie rozmiaru bezpośrednio na fartuchu w co najmniej 2 miejscach, troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności podczas wiązania. Fartuch zawinięty w serwetę włókninową 60x60cm, w opakowaniu 2 chłonne ręczniki 30x39cm . Na opakowaniu wskaźnik sterylizacji oraz min. 2 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny, numer serii i datę ważności. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie workiem z folii PE.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 107**

**Zadanie nr 5 poz.3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jałowego fartucha chirurgicznego wykonanego z pięciowarstwowej włókniny SMMMS o minimalnej gramaturze 35 g/m², wzmocniony wewnętrznie z przodu i na ¾ rękawów laminatem mikroporowatego paroprzepuszczalnego polietylenu i polipropylenu o min. Gramaturze 40 g/m². Odporność na przenikanie cieczy w obszarze krytycznym – min. 175cm H2O.Rękaw o kroju prostym, rękawy klejone w miejscu krytycznym, ściągacze rękawów dzianinowe o dł. Min. 7cm, oznaczenie rozmiaru bezpośrednio na fartuchu w co najmniej 2 miejscach, troki umiejscowione w kartoniku gwarantującym zachowanie sterylności podczas wiązania. Fartuch zawinięty w serwetę włókninową 60x60cm, w opakowaniu 2 chłonne ręczniki 30x39cm. Na opakowaniu wskaźnik sterylizacji oraz min. 2 samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny, numer serii i datę ważności. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnętrznie workiem z folii PE.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 108**

**Zadanie nr 10**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy wysokiej klasy, bardzo miękkich ubrań operacyjnych wykonanych z antystatycznej supermiękkiej włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 35g/m². Bluza z wycięciem w kształcie V pod szyją i trzema kieszeniami, wykończenie bluzy w formie „dzwonu”. Rękaw prosty. Spodnie ściągane trokami w pasie, nogawki bez ściągaczy, podwinięte i obszyte. Rozmiar: XS-3XL. Klasa I, niesterylne. Zgodność z MDD 93/42, zgodność z EN 13795. Dostępny w co najmniej 2 wariantach kolorystycznych: ciemnej zieleni i granatowym. Pakowane po 25 szt./karton.

**Odpowiedź:** **Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 109**

**Zadanie nr 12**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego pokrowca na przewody składanego teleskopowo w rozmiarze 13x240cm w zestawie z taśmą.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego pokrowca na przewody składanego rewersowo w rozmiarze 13x244cm w zestawie z 2 taśmami.

 **Odpowiedź**:  **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 110**

**Zadanie nr 13**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie osłony na kończynę dolną z bilaminatu w rozmiarze 36,5x72cm (rozłożona) w zestawie z taśmą lepną w rozmiarze 9x50cm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 111**

**Zadanie nr 14 poz.2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwety operacyjnej w rozmiarze 100x120cm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwety operacyjnej w rozmiarze 90x150cm.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 112**

**Zadanie nr 16 poz.1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie organizatora przewodów typu rzep w rozmiarze 9x50cm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 113**

**Zadanie nr 16 poz.2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie organizatora typu rzep w rozmiarze 2,5x23cm.

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie organizatora typu rzep w rozmiarze 2,5x14cm pakowanego po 2 sztuki.

**Odpowiedź: Odpowiedź**:  **Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 114**

**Zadanie nr 19 poz.1**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu uniwersalnego do zabiegów chirurgicznych. Serwety wykonane z bilaminatu o gramaturze min. 55 g/m2.

Skład zestawu:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm ze wzmocnieniem 60x190 cm

- 1 x serweta na stolik Mayo 80x145 cm ze wzmocnieniem 55x88 cm

- 2 x serweta boczna 75x90 cm, przylepna

- 1 x serweta dolna 175x200 cm, przylepna

- 1 x serweta górna 150x240 cm, przylepna

- 1 x taśma lepna 10x50 cm

- 4 x ręcznik chłonny 30x40 cm

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym min. dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę producenta, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 115**

**Zadanie nr 19 poz.2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu uniwersalnego wzmocnionego do zabiegów chirurgicznych. Serwety wykonane z bilaminatu o gramaturze min. 55 g/m2, wzmocnienie min. 60 g/m2.

Skład zestawu:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm ze wzmocnieniem 60x190 cm

- 1 x serweta na stolik Mayo 80x145 cm ze wzmocnieniem 55x88 cm

- 2 x serweta boczna 75x90 cm, ze wzmocnieniem chłonnym 37x90cm, przylepna

- 1 x serweta dolna 175x200 cm ze wzmocnieniem chłonnym 50x75cm, przylepna

- 1 x serweta górna 150x240 cm ze wzmocnieniem chłonnym 50x75cm, przylepna

- 1 x taśma lepna 10x50 cm

- 4 x ręcznik chłonny 30x40 cm

Całość zawinięta w serwetę na stół instrumentariuszki. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym min. dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę producenta, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 116**

**Zadanie nr 20**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do operacji biodra. Skład zestawu:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy min. 140x190 cm z foli PE ze wzmocnieniem chłonnym 74x190 +/-1cm

- 1 x serweta na stolik Mayo, 80x145 cm ze wzmocnieniem chłonnym 75x100cm +/-1cm

- 5 x taśma przylepna, przeźroczysta 8x40 cm

- 1 x osłona na kończyne 30x120cm 2-warstwowa, z warstwą chłonną od wewnętrznej strony

- 1 x serweta dolna 190x190 cm, przylepna, długość przylepca 85 cm

- 1 x serweta górna 300x221cm przylepna, długość przylepca 130 cm

- 1 x serweta do operacji biodra 230x305 cm ze wzmocnieniem chłonnym 70x100 +/- 1cm cm , z wycięciem U 15x117 cm zaopatrzonym w taśmy lepne, które obejmują precyzyjnie zaokrąglenia wycięcia U jednocześnie umożliwiają trójstopniową aplikacje na pacjencie.

- 1 x torba na narzędzia dwukomorowa 33 x 41cm (13x25 cm i 28x25 cm) (pakowana osobno)

Serwety okrywające pacjenta wykonane z laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze 58g/m2 odpornego na penetracje płynów >200 cmH2O. Obszar krytyczny wzmocniony (gramatura łączna 110g/cm²), odporny na rozerwanie na sucho i mokro (min. 280 kPa), odporny na rozciąganie sucho/mokro - wzdłużne min.150 N i poprzeczne min. 100 N. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada min. 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 117**

**Zadanie nr 22 poz.2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie samoprzylepnej serwety operacyjnej pakowanej pojedynczo w rozmiarze 150x196cm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 118**

**Zadanie nr 23 poz.1**

1.Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zestawu do porodu zawierającego osłony na kończyny dolne (nogawice), a omyłkowo nie umieścił ich w opisie przedmiotu zamówienia.

2.Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do porodu naturalnego

Skład zestawu:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm

- 2 x nogawice z bil aminatu 75x 120 cm

- 1 x kocyk dla noworodka 100x105 cm

- 1 x taśma Lepna 9x50 cm

- 2 x ręcznik chłonny 20x30 cm

- 1 x serweta pod pośladki z folii PE 85x114,5 cm, ze wzmocnieniem 32,5x50 cm, ze zintegrowaną torbą na płyny z kształtką usztywniającą umożliwiającą uformowanie i utrzymanie kształtu worka z portem do ssaka oraz z szeroką zakładką umożliwiającą aseptyczne założenie serwety pod pośladki pacjentki

- 1 x serweta 75x75cm, przylepna pełnobarierowa, wykonane z laminatu 2-warstwowego, pozbawiona pylących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy (polipropylen, polietylen) o gramaturze 58g/m2,. Odporność na przenikanie płynów >200 cm H2O. Zestaw zgodny z normą EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową  torbę z portem do sterylizacji, posiada min. 3 etykiety samoprzylepnego dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 119**

**Zadanie nr 23 poz.2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy poniższego zestawu do cięcia cesarskiego:

-1 x serweta na stolik narzędziowy 140x190 cm, 50 μm (owinięcie zestawu)

-1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm, ze wzmocnieniem chłonnym 55x90+/-2 cm

-1 x kocyk dla noworodka 100x105 cm

-4 x ręcznik chłonny 20x30 cm

-1 x przylepna kieszeń na narzędzia jednokomorowa 30x50 +/-3 cm wykonana z mocnej folii PE

-1 x serweta do cięcia cesarskiego 200/250x320 +/-10cm z obłożeniem ramion stołu, z otworem 40x35+/-3cm wypełnionym folią chirurgiczną , ze zintegrowaną torbą na płyny 360⁰ z 2 portami do ssaka, ze wzmocnieniem chłonnym 50x35+/- 3cm, ze zintegrowanymi trzema organizatorami przewodów typu rzep. Część główna serwety osłaniająca pacjentkę wykonana z laminatu warstwowego o gramaturze max. 58g/m2) odpornego na przenikanie płynów > 200 cm H2O. Warstwa wzmocnienia w serwetach na stolik narzędziowy i Mayo zespolona z folią na całej powierzchni wzmocnienia. Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja EO. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 120**

**Zadanie nr 24**

1.Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu ginekologicznego z torbą na płyny

Skład zestawu:

 - 1x serweta na stolik narzędziowy 140x190cm z folii PE ze wzmocnieniem w części krytycznej

- 1x taśma przylepna 9x50cm

 - 2x ręcznik chłonny 30x20cm

- 1x serweta z bilaminatu 75x90cm

- 1x serweta do zabiegów ginekologicznych 290/175/242cm ze zintegrowanymi nogawicami z przylepnym paskiem do fiksacji serwety w okolicy łonowej, z przylepnym otworem 10x17cm, z torbą na płyny z filtrem i portem do ssaka z zatyczką, z dwoma trokami z włókniny typu Spunlance do regulacji worka (możliwość mocowania z fartuchem operatora). Serweta główna wykonana z jednorodnego, chłonnego, 2-warstwowego laminatu (polipropylen, polietylen), pozbawiona pylących włókien celulozy i wiskozy o gramaturze 58g/m2.Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy PN EN 13795, pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie zbiorcze - worek foliowy i karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

2.Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje zestawu z serwetą z torbą na płyny z dwoma trokami z możliwość mocowania z fartuchem operatora, co zwiększa komfort pracy operatora.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga.**

**Pytanie nr 121**

**Zadanie nr 25**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie serwety okulistycznej wykonanej z oddychającej włókniny SMMMS w rozmiarze 122x157 cm z otworem 8x11,5 cm całkowicie wypełnionym folią operacyjną 13x10 cm z torbą na płyny 48x28 cm ze sztywnikiem, podwójny uchwyt na przewody. Zestaw zgodny z normą EN 13795 pakowany sterylnie, zawiera min. 2 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 122**

**Zadanie nr 26**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie torba na narzędzia jednokomorowej w rozmiarze 33x41cm z przylepcem 41x5cm. Torba wykonana z polietylenu. Torba pakowana sterylnie, zawiera min. 2 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 123**

**Zadanie nr 27 poz.1**

1.Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do operacji kończyn o nieznacznie szerszym składzie.

Skład zestawu:

- 2 x serweta na stolik narzędziowy 152 x 190 cm, wzmocnienie 74x190 cm

- 1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm ortopedyczna, wzmocnienie 88x55cm

- 1 x ręczniki chłonne 30x20 cm

- 1 x osłona na kończynę 55x37,5 cm

- 2 x taśma przylepna 9 x 50 cm

- 1 x serweta do operacji kończyny 221x295x335 cm w kształcie litery T (z obłożeniem ramion stołu), z samouszczelniającym się otworem Ø 6 cm, ze wzmocnieniem 77 x 114 cm, ze zintegrowanymi dwoma podwójnymi organizatorami przewodów, wykonana z laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze 58g/m2. Obszar krytyczny wzmocniony (gramatura łączna 110g/cm²). Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada min. 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu do operacji kończyn

Skład zestawu:

- 2 x serweta na stolik narzędziowy 152 x 190 cm, wzmocnienie 74x190 cm

- 1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm wzmocnienie 88x55cm

- 1 x stokineta 36,5x72 cm 2-warstwowa

- 1 x taśma przylepna 9 x 50 cm

- 2 x ręcznik chłonny 20x30 cm

- 1 x serweta do operacji kończyny 200x300 cm, z elastycznym, samouszczelniającym się otworem Ø 5 cm, wykonana z chłonnego laminatu 2-warstwowego na całej powierzchni (polipropylen, polietylen) bez zawartości pylących i łatwopalnych włókien celulozy i wiskozy o gramaturze 58g/m2 Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada min. 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem.

**Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.**

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy wymaga zestawu obłożeń zawierającego serwetę główną wykonaną z materiału o odporności na przenikanie płynów > 200 cm H2O.

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 124**

**Zadanie nr 27 poz.2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego zestawu uniwersalnego z serwetą typu U o nieznacznie szerszym składzie

Skład zestawu:

- 2 x serweta na stolik narzędziowy 152 x 190 cm

- 1 x serweta na stolik Mayo 80x142 cm

- 1 x serweta górna 260x182 cm przylepna ze wzmocnieniem

- 1 x serweta nieprzylepna 90x75 cm

- 2 x ręczniki chłonne 30x20 cm

- 2 x taśma przylepna 9 x 50 cm

- 1 x serweta dolna 220x300 cm z przylepnym wycięciem U 8,5x107 cm ze wzmocnieniem wykonana z laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze 58g/m2. Obszar krytyczny wzmocniony (gramatura łączna 110g/cm²). Zestaw spełnia wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji, posiada min. 3 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton. Producent spełnia wymogi normy środowiskowej ISO 14001 potwierdzonej certyfikatem

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**